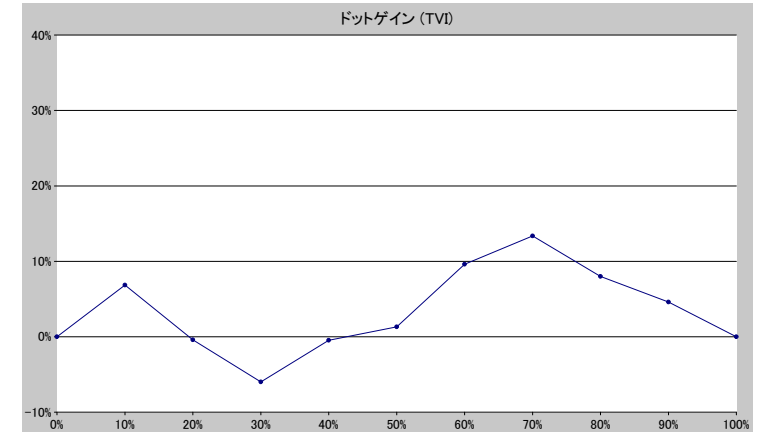
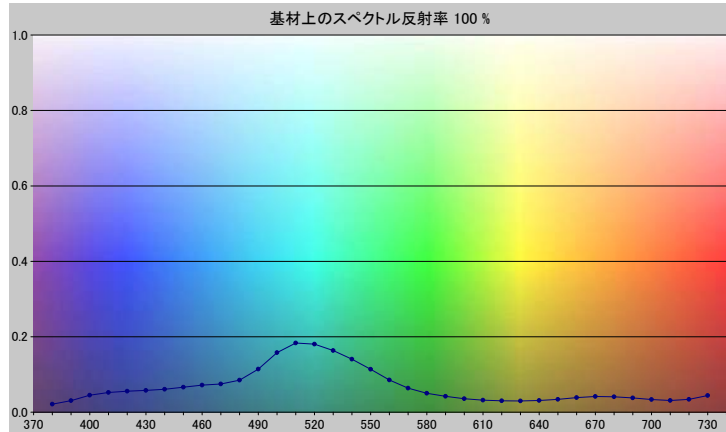


スポットカラーの定義

NP0342-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0213	0.0070
390	0.0305	0.0052
400	0.0448	0.0052
410	0.0524	0.0048
420	0.0556	0.0051
430	0.0576	0.0048
440	0.0605	0.0047
450	0.0662	0.0049
460	0.0718	0.0048
470	0.0748	0.0046
480	0.0850	0.0045
490	0.1142	0.0046
500	0.1581	0.0049
510	0.1832	0.0049
520	0.1804	0.0051
530	0.1636	0.0051
540	0.1407	0.0049
550	0.1136	0.0046
560	0.0855	0.0043
570	0.0637	0.0041
580	0.0500	0.0039
590	0.0419	0.0037
600	0.0358	0.0035
610	0.0317	0.0035
620	0.0300	0.0035
630	0.0298	0.0034
640	0.0308	0.0033
650	0.0340	0.0035
660	0.0387	0.0035
670	0.0415	0.0035
680	0.0407	0.0036
690	0.0376	0.0035
700	0.0336	0.0036
710	0.0310	0.0035
720	0.0340	0.0035
730	0.0441	0.0039



ホワイトの上のスポット

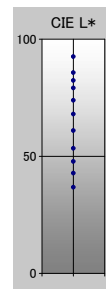
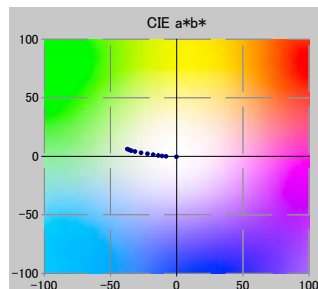
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.56	-0.14	-0.47	0.48	253.53	0%
10	85.71	-7.92	0.01	7.92	179.93	17%
20	82.39	-11.05	0.22	11.05	178.83	20%
30	79.15	-13.79	0.63	13.80	177.37	24%
40	73.92	-17.68	1.30	17.73	175.79	40%
50	68.03	-21.97	2.12	22.07	174.50	51%
60	60.96	-26.78	2.99	26.94	173.63	70%
70	53.40	-31.43	4.04	31.69	172.68	83%
80	47.76	-34.17	4.77	34.50	172.05	88%
90	42.78	-35.73	5.46	36.15	171.32	95%
100	36.82	-37.26	6.16	37.76	170.61	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.67
ドットゲイン @ 50%	1%
コントラスト @ 70%	14%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0342-U

ブランドカラー	NP0342-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00